

Title (en)

DRUG FOR PREVENTING AND/OR TREATING ALLERGIC DISEASE.

Title (de)

ARZNEISTOFF ZUR VERHÜTUNG UND/ODER BEHANDLUNG VON ALLERGISCHEN ERKRANKUNGEN.

Title (fr)

MEDICAMENT POUR LA PREVENTION ET/OU LE TRAITEMENT DES ALLERGIES.

Publication

EP 0548370 A1 19930630 (EN)

Application

EP 92914709 A 19920714

Priority

JP 17400791 A 19910715

Abstract (en)

A drug selectively inhibiting the production of an IgE antibody and useful for preventing and/or treating various allergic diseases, which contains as the active ingredient a lowly toxic 1-phenyl-5H-2,3-benzodiazepine derivative, represented by general formula (I), which is efficacious in treating allergic diseases, wherein R<1>, R<2>, R<5> and R<6> are each independently selected among hydrogen, hydroxyl, methoxy and ethoxy; and R<3> and R<4> are each independently selected among hydrogen, methyl and ethyl. <CHEM>

Abstract (fr)

L'invention se rapporte à un médicament ayant le pouvoir d'inhiber sélectivement la production d'un anticorps d'IgE et servant à prévenir et/ou à traiter diverses allergies. Ce médicament contient comme ingrédient actif un dérivé de 1-phényle-5H-2,3-benzodiazépine faiblement toxique, représenté par la formule générale (I) et se révélant efficace dans le traitement des allergies. Dans la formule (I), R1, R2, R5 et R6 sont chacun sélectionnés séparément parmi hydrogène, hydroxyle, méthoxy et éthoxy; et R3 et R4 sont chacun sélectionnés séparément parmi hydrogène, méthyle et éthyle.

IPC 1-7

A61K 31/55; **C07D 243/00**

IPC 8 full level

A61K 31/55 (2006.01); **A61P 11/00** (2006.01); **A61P 37/08** (2006.01); **C07D 243/02** (2006.01); **C07D 243/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61K 31/55 (2013.01); **A61P 11/00** (2017.12); **A61P 37/08** (2017.12); **C07D 243/02** (2013.01)

Cited by

EP1575521A4; US6799814B2

Designated contracting state (EPC)

FR

DOCDB simple family (publication)

EP 0548370 A1 19930630; **EP 0548370 A4 19930728**; HU 9301095 D0 19930728; HU T64228 A 19931228; JP H0525145 A 19930202; WO 9301815 A1 19930204

DOCDB simple family (application)

EP 92914709 A 19920714; HU 9301095 A 19920714; JP 17400791 A 19910715; JP 9200896 W 19920714